

Plan zajęć II roku Astronomii (II stopień)

	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
8					
9					
10		Seminarium do wykładu: Fizyka planetoid dr A.Marciniak II stopień Od połowy semestru			Astrofizyka IV dr M.Polińska II rok, II stopień Astronomii ćwiczenia
11					
12				Seminarium magisterskie prof. E.Wnuk	Astrofizyka IV dr K.Kamiński wykład II rok, II stopień Astronomii
13				Seminarium Instytutowe	
14			Dyn.Ukł.Słon. Seminarium dr D.Oszkiewicz co 2 tygodnie		Dynamika SSZ Seminarium dr J.Gołębiewska co 2 tygodnie
15					
16			Dynamika Układu Słonecznego prof. S. Breiter II stopień Wykł. monograf.		Seminarium studenckie
17					
18					
19	Wykład monograficzny Dynamika SSZ prof. E.Wnuk II stopień (miejsce i termin do uzgodnienia)		Wykład monograficzny Fizyka planetoid prof. T.Michałowski II stopień		
20				Legenda: <hr style="border: 1px solid red; width: 50px; display: inline-block; margin-right: 10px;"/> Morasko - Fizyka <hr style="border: 1px solid olive; width: 50px; display: inline-block; margin-right: 10px;"/> Morasko - Geografia <hr style="border: 1px solid green; width: 50px; display: inline-block; margin-right: 10px;"/> Sala wykt. OA <hr style="border: 1px solid blue; width: 50px; display: inline-block; margin-right: 10px;"/> Sala komp. OA	
21					
22					